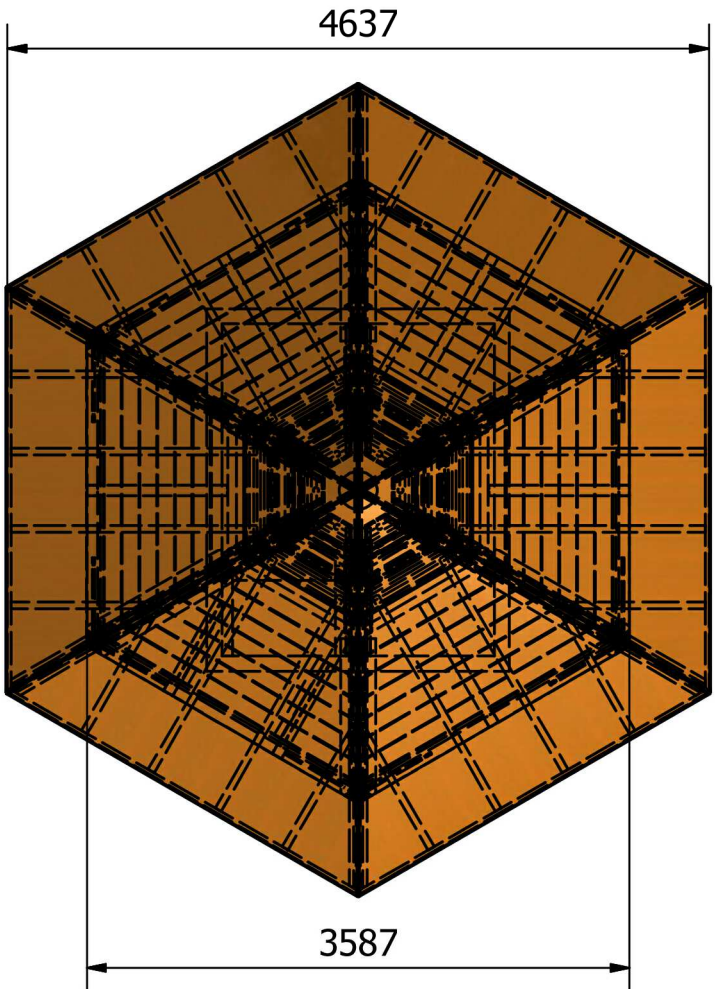
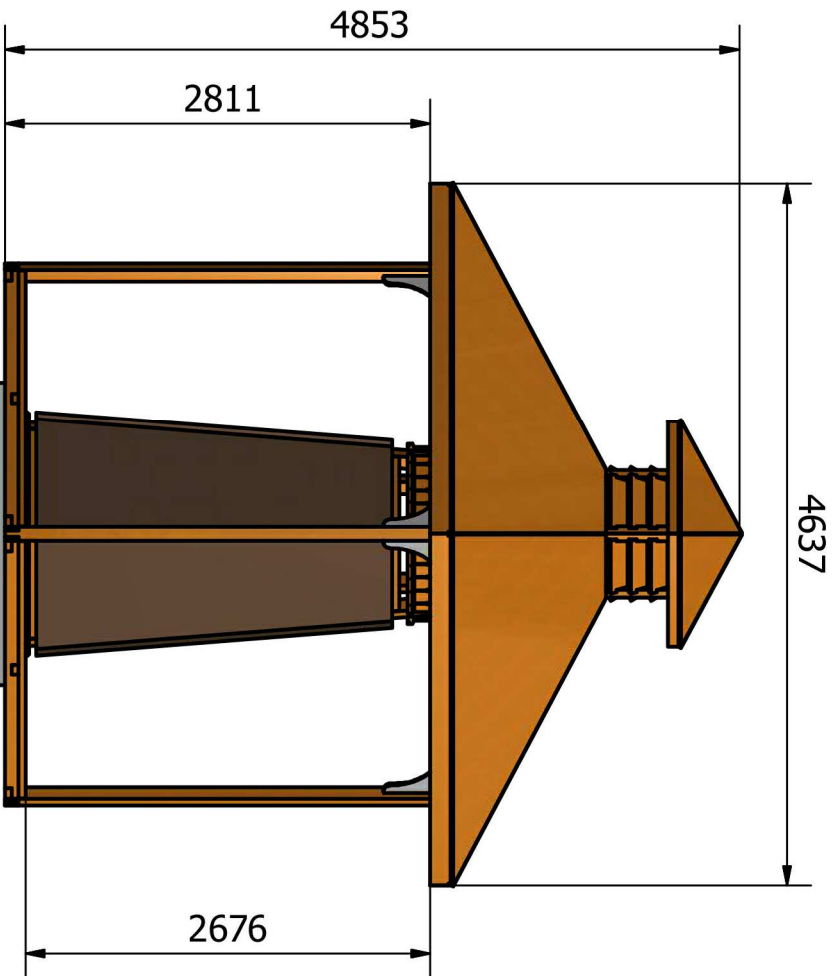
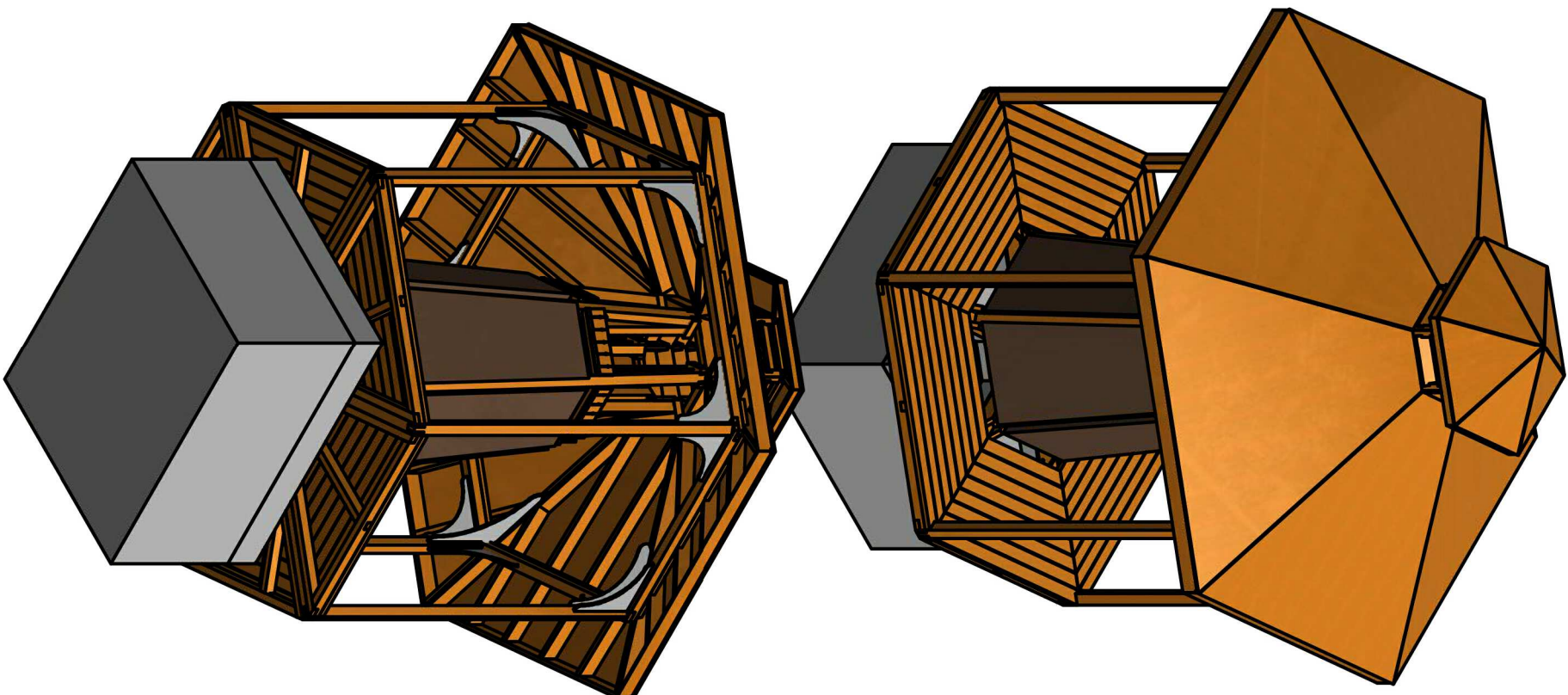



1360
1495



ZBIORNIK NA SOLANKĘ - BETONOWY
KONSTRUKCJA DREWNIANA - DREWNO SOSNOWE
POKRYCIE DACHU - Deskiowanie + Gont
ŁĄCZNIKI - STAL NIERDZEWNA KLASY A4



 PRACOWNIA ARCHITEKTURY Wojciech Ratoń	FAZA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	NAZWA RYS.: WIDOKI	DATA: MAJ 2023r.
	OBIEKT: BUDOWA WIATY MINI TEŻNI SOLANKOWEJ WRAZ Z ZALICZNIKOWYM PRZYŁĄCZEM ELEKTROENERGETYCZNYM IN 0,4 kV, PRZELĄCZENIEM BEZ CIĘGIA ISTNIEJĄCEJ LINII IN 0,4 kV NA DŁUGOŚCI 20 m (INSTALACJA ZALICZNIKOWA), PRZYŁĄCZENIE WODOCiąGOWYM, BUDOWA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH I ELEMENTAMI WALEJ ARCHITEKTURY	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Wojciech Ratoń nr upr. 2/PDOK/2012	SKALA: 1:50 NR RYS.: A.1